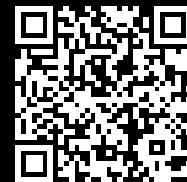


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.021 Elemento cieco

Stato: 13/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.021 - Elemento cieco per ventilatori-filtro/filtri di uscita

Per chiudere le forature fatte per ventilatori-filtro/filtri di uscita allo scopo di aumentare il grado di protezione, è possibile utilizzare, in sostituzione del filtro, l'elemento cieco senza fare lavorazioni meccaniche, saldatura o riverniciatura.



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3237.021
Descrizione prodotto	Per chiudere le forature fatte per ventilatori-filtro/filtri di uscita allo scopo di aumentare il grado di protezione, è possibile utilizzare, in sostituzione del filtro, l'elemento cieco senza fare lavorazioni meccaniche, saldatura o riverniciatura.
Materiale	PE a cellule chiuse
Colore	Antracite
Nota	Non adatto per l'utilizzo nei ventilatori-filtro EMC.
Adatto per nr. d'ord.	3237.3xx/3237.7xx
Dimensioni	Larghezza: 81 mm Altezza: 81 mm Profondità: 6 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54
Confezione	2 pz.
Peso netto	0,028 kg
Peso lordo	0,033 kg
Codice tariffa doganale	84159000

Caratteristiche

ETIM 9	EC002617
ETIM 8	EC002617
ECLASS 8.0	27189260
Descrizione prodotto	SK Copertura cieca SK, per ventilatore-filtro e filtro di uscita, per SK 3237.7xx/3237.3xx, plastica, colore: antracite

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
--------------	--